

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

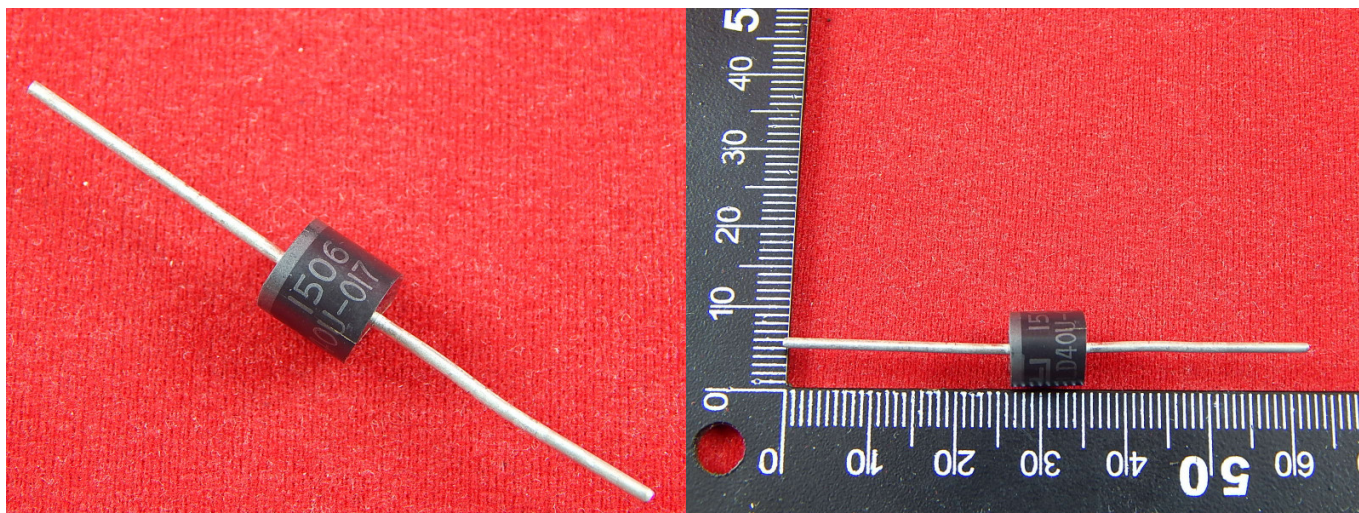
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 16332**

**Цена в прайсе: 6678 тг.**

**SLD40U-017 Диод подавления переходного напряжения, 40В, 79.1А, 8Вт,  
Р600-2**



Серия SLD была разработана для обеспечения защиты от перенапряжения чувствительной электроники. Упакован в надежный осевой свинцовый корпус промышленного стандарта Р600-2. Основная область применения серии SLD это защита от повреждений, вызванных переключением индуктивной нагрузки и сбросом нагрузки генератора.

Устройство работает путем шунтирования избыточного тока, когда индуцированное напряжение превышает потенциал лавинного пробоя. Это зажимное устройство, подавляющее все перенапряжения, превышающие его напряжение пробоя. Он автоматически сбрасывается при исчезновении перенапряжения, но поглощает гораздо больше энергии переходных процессов внутри, чем устройство с аналогичным номиналом.